



MUNICIPALIDAD DE GENERAL GALARZA

Secretaría de Obras y Servicios Públicos

MEMORIA DESCRIPTIVA

La ciudad de GENERAL GALARZA se encuentra ubicada en el Departamento Gualeguay, a 46 Km de la cabecera departamental (Gualeguay) y a 200 Km. de la Capital de la Provincia (Paraná) y unida a éstas por la, Ruta Nacional N° 12.

El presente proyecto involucra la ampliación de la red cloacal y de agua potable en el sector oeste de la ciudad para un total de aproximadamente 12 hectáreas. La interconexión de la nueva red cloacal con la red cloacal existente, del sector más elevado, se realizará por gravedad mientras que, el sector de cotas más bajas, se conectará mediante el empleo de una estación elevadora. Por su parte, la red de agua se conectará directamente al tanque elevado existente en calle Colón entre Urquiza y Virreinato del Río de la Plata.

En la intersección de las calles San Martín y Constitución de la ciudad de General Galarza, se colocará un tanque elevado de 10 m³, cuyas características constructivas se detallan en los respectivos pliegos de especificaciones técnicas. La provisión del mismo incluye la construcción de la base, montaje e interconexión a pozo y a red existente.

La obra comprende la ejecución de:

1. 3727.00 m de colectora cloacal domiciliaria de PVC Ø 160mm.
2. 569.50 m de cañería de impulsión de PVC Ø 90mm clase 6.
3. 20 bocas de registro en calzada, de hormigón, de profundidades menores a 2.50 m.
4. 3 bocas de registro en calzada, de hormigón, de profundidades mayores a 2.50 m.
5. 1 estación elevadora completa, con cámaras de rejillas, cámara de válvulas, bombas.
6. 1275.00 m de cañería para agua potable PEAD Ø 110mm, clase 10.
7. 1566.00 m de cañería para agua potable PEAD Ø 75mm, clase 10.
8. 1240.00 m de cañería para agua potable PEAD Ø 63mm, clase 10.



MUNICIPALIDAD DE GENERAL GALARZA

Secretaria de Obras y Servicios Públicos

9. 2.00 válvulas exclusas en cañería PEAD Ø 110mm.
10. 2.00 válvulas exclusas en cañería PEAD Ø 75mm.
11. 1.00 hidrante completo en cañería PEAD Ø 110mm.
12. 1.00 tanque de 10 m³, elevado a 10 m con su respectiva torre, base y accesorios.

El presupuesto oficial asciende a **PESOS SESENTA Y UN MILLONES, QUINIENTOS SETENTA MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO CON 10/100**, a valores de agosto de 2021.

El plazo de ejecución se fijó en ciento ochenta (180) días corridos.